

Universitätskurs

Erhaltung des Kulturellen Erbes





Universitätskurs Erhaltung des Kulturellen Erbes

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Abschlüsse im Bereich der Sozial- oder Geisteswissenschaften erworben haben.

Internetzugang: www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/erhaltung-kulturellen-erbes

Index

01

Willkommen

Seite 4

02

Warum an der TECH studieren?

Seite 6

03

Warum unser Programm?

Seite 10

04

Ziele

Seite 14

05

Struktur und Inhalt

Seite 18

06

Methodik

Seite 24

07

Profil unserer Studenten

Seite 32

08

Auswirkung auf Ihre Karriere

Seite 36

09

Vorteile für Ihr Unternehmen

Seite 40

10

Qualifizierung

Seite 44

01 Willkommen

Die Erhaltung der Werte des materiellen und immateriellen Erbes ist eine große Verantwortung für die Fachleute, die vor allem das Wesen der Geschichte, der Kunst und der Kultur bewahren wollen. In den letzten Jahren haben sich die Konservierungstechniken und -methoden dank des technologischen Fortschritts erheblich verbessert, wobei die Rolle des Konservierungsexperten zweifellos von entscheidender Bedeutung ist. In diesem Sinne verlangen die Unternehmen hochqualifizierte Profile, die mit den neuesten Entwicklungen in diesem Bereich vertraut sind. Aus diesem Grund bietet dieser Studiengang den Fachleuten eine fortgeschrittene universitäre Weiterbildung, die in nur 150 Stunden die notwendigen Kenntnisse vermittelt, um sich mit Schutzplänen, Materialien, Ressourcen und Analysen, die in der Konservierung verwendet werden, auseinanderzusetzen. Ermöglicht wird dies auch durch innovative Lehrmittel, die von einem Dozententeam entwickelt wurden, das im Kulturbereich Maßstäbe setzt.



Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes.
TECH Technologische Universität



“

*Machen Sie einen Schritt vorwärts in Ihrer
Karriere mit diesem 100% Online-Universitätskurs
in Erhaltung des Kulturellen Erbes”*

02

Warum an der TECH studieren?

TECH ist die weltweit größte 100%ige Online Business School. Es handelt sich um eine Elite-Business School mit einem Modell, das höchsten akademischen Ansprüchen genügt. Ein leistungsstarkes internationales Zentrum für die intensive Fortbildung von Führungskräften.



“

TECH ist eine Universität an der Spitze der Technologie, die dem Studenten alle Ressourcen zur Verfügung stellt, um ihm zu helfen, geschäftlich erfolgreich zu sein“

Bei TECH Technologische Universität



Innovation

Die Universität bietet ein Online-Lernmodell an, das modernste Bildungstechnologie mit höchster pädagogischer Genauigkeit verbindet. Eine einzigartige Methode mit höchster internationaler Anerkennung, die dem Studenten die Schlüssel für seine Entwicklung in einer Welt des ständigen Wandels liefert, in der Innovation der wesentliche Einsatz eines jeden Unternehmers sein muss.

"Die Erfolgsgeschichte von Microsoft Europa" für die Einbeziehung des neuen interaktiven Multivideosystems in unsere Programme.



Maximalforderung

Das Zulassungskriterium von TECH ist nicht wirtschaftlich. Sie brauchen keine große Investitionen zu tätigen, um bei TECH zu studieren. Um jedoch einen Abschluss bei TECH zu erlangen, werden die Grenzen der Intelligenz und der Kapazität des Studenten getestet. Die akademischen Standards von TECH sind sehr hoch...

95% | der Studenten von TECH schließen ihr Studium erfolgreich ab



Networking

Fachleute aus der ganzen Welt nehmen an der TECH teil, so dass der Student ein großes Netzwerk von Kontakten knüpfen kann, die für seine Zukunft nützlich sein werden.

+100.000 jährlich spezialisierte Manager
+200 verschiedene Nationalitäten



Empowerment

Der Student wird Hand in Hand mit den besten Unternehmen und Fachleuten von großem Prestige und Einfluss wachsen. TECH hat strategische Allianzen und ein wertvolles Netz von Kontakten zu den wichtigsten Wirtschaftsakteuren auf den 7 Kontinenten aufgebaut.

+500 | Partnerschaften mit den besten Unternehmen



Talent

Dieses Programm ist ein einzigartiger Vorschlag, um die Talente des Studenten in der Geschäftswelt zu fördern. Eine Gelegenheit für ihn, seine Anliegen und seine Geschäftsvision vorzutragen.

TECH hilft dem Studenten, sein Talent am Ende dieses Programms der Welt zu zeigen.



Multikultureller Kontext

Ein Studium bei TECH bietet dem Studenten eine einzigartige Erfahrung. Er wird in einem multikulturellen Kontext studieren. In einem Programm mit einer globalen Vision, dank derer er die Arbeitsweise in verschiedenen Teilen der Welt kennenlernen und die neuesten Informationen sammeln kann, die am besten zu seiner Geschäftsidee passen.

Unsere Studenten kommen aus mehr als 200 Ländern.



TECH strebt nach Exzellenz und hat zu diesem Zweck eine Reihe von Merkmalen, die sie zu einer einzigartigen Universität machen:



Analyse

TECH erforscht die kritische Seite des Studenten, seine Fähigkeit, Dinge zu hinterfragen, seine Problemlösungsfähigkeiten und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten.



Akademische Spitzenleistung

TECH bietet dem Studenten die beste Online-Lernmethodik. Die Universität kombiniert die *Relearning*-Methode (die international am besten bewertete Lernmethode für Aufbaustudien) mit der Fallstudie. Tradition und Avantgarde in einem schwierigen Gleichgewicht und im Rahmen einer anspruchsvollen akademischen Laufbahn.



Skaleneffekt

TECH ist die größte Online-Universität der Welt. Sie verfügt über ein Portfolio von mehr als 10.000 Hochschulabschlüssen. Und in der neuen Wirtschaft gilt: **Volumen + Technologie = disruptiver Preis**. Damit stellt TECH sicher, dass das Studium nicht so kostspielig ist wie an anderen Universitäten.



Mit den Besten lernen

Das Lehrteam von TECH erklärt im Unterricht, was sie in ihren Unternehmen zum Erfolg geführt hat, und zwar in einem realen, lebendigen und dynamischen Kontext. Lehrkräfte, die sich voll und ganz dafür einsetzen, eine hochwertige Spezialisierung zu bieten, die es dem Studenten ermöglicht, in seiner Karriere voranzukommen und sich in der Geschäftswelt zu profilieren.

Lehrkräfte aus 20 verschiedenen Ländern.



Bei TECH werden Sie Zugang zu den präzisesten und aktuellsten Fallstudien im akademischen Bereich haben"

03

Warum unser Programm?

Die Teilnahme am TECH-Programm bedeutet eine Vervielfachung der Chancen auf beruflichen Erfolg im Bereich der höheren Unternehmensführung.

Es ist eine Herausforderung, die Anstrengung und Hingabe erfordert, aber die Tür zu einer vielversprechenden Zukunft öffnet. Der Student wird von den besten Lehrkräften und mit den flexibelsten und innovativsten Lehrmethoden unterrichtet.



“

Wir verfügen über das renommierteste Dozententeam und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, so dass wir Ihnen eine Fortbildung auf höchstem akademischen Niveau bieten können”

Dieses Programm bietet eine Vielzahl von beruflichen und persönlichen Vorteilen, darunter die Folgenden:

01

Einen deutlichen Schub für die Karriere des Studenten

Mit einem Studium bei TECH wird der Student seine Zukunft selbst in die Hand nehmen und sein volles Potenzial entfalten können. Durch die Teilnahme an diesem Programm wird er die notwendigen Kompetenzen erwerben, um in kurzer Zeit eine positive Veränderung in seiner Karriere zu erreichen.

70% der Teilnehmer dieser Spezialisierung erreichen in weniger als 2 Jahren eine positive Veränderung in ihrer Karriere.

02

Entwicklung einer strategischen und globalen Vision des Unternehmens

TECH bietet einen detaillierten Überblick über das allgemeine Management, um zu verstehen, wie sich jede Entscheidung auf die verschiedenen Funktionsbereiche des Unternehmens auswirkt.

Die globale Vision des Unternehmens von TECH wird Ihre strategische Vision verbessern.

03

Konsolidierung des Studenten in der Unternehmensführung

Ein Studium an der TECH öffnet die Türen zu einem beruflichen Panorama von großer Bedeutung, so dass der Student sich als hochrangiger Manager mit einer umfassenden Vision des internationalen Umfelds positionieren kann.

Sie werden mehr als 100 reale Fälle aus dem Bereich der Unternehmensführung bearbeiten.

04

Übernahme neuer Verantwortung

Während des Programms werden die neuesten Trends, Entwicklungen und Strategien vorgestellt, damit der Student seine berufliche Tätigkeit in einem sich verändernden Umfeld ausüben kann.

45% der Studenten werden intern befördert.

05

Zugang zu einem leistungsfähigen Netzwerk von Kontakten

TECH vernetzt seine Studenten, um ihre Chancen zu maximieren. Studenten mit den gleichen Sorgen und dem Wunsch zu wachsen. So wird es möglich sein, Partner, Kunden oder Lieferanten zu teilen.

Sie werden ein Netz von Kontakten finden, das für Ihre berufliche Entwicklung unerlässlich ist.

06

Rigoreuse Entwicklung von Unternehmensprojekten

Der Student wird eine tiefgreifende strategische Vision erlangen, die ihm helfen wird, sein eigenes Projekt unter Berücksichtigung der verschiedenen Bereiche des Unternehmens zu entwickeln.

20% unserer Studenten entwickeln ihre eigene Geschäftsidee.

07

Verbesserung von Soft Skills und Führungsqualitäten

TECH hilft dem Studenten, sein erworbenes Wissen anzuwenden und weiterzuentwickeln und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten zu verbessern, um eine Führungspersönlichkeit zu werden, die etwas bewirkt.

Verbessern Sie Ihre Kommunikations- und Führungsfähigkeiten und geben Sie Ihrer Karriere einen neuen Impuls.

08

Teil einer exklusiven Gemeinschaft sein

Der Student wird Teil einer Gemeinschaft von Elite-Managern, großen Unternehmen, renommierten Institutionen und qualifizierten Professoren der renommiertesten Universitäten der Welt sein: die Gemeinschaft der TECH Technologischen Universität.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich mit einem Team von international anerkannten Dozenten zu spezialisieren.

04 Ziele

Nach Abschluss dieses Universitätskurses sind Sie mit den modernsten Methoden und Techniken vertraut, die derzeit im Bereich der Denkmalpflege eingesetzt werden. Am Ende des Kurses werden Sie in der Lage sein, jedes Projekt in diesem Bereich effizient zu leiten und Ihre Karriere voranzutreiben.



“

Diese akademische Option vermittelt Ihnen die neuesten Konservierungsmethoden und -techniken, damit Sie diese in Ihren zukünftigen Projekten erfolgreich anwenden können”

**TECH macht sich die Ziele ihrer Studenten zu eigen.
Gemeinsam arbeiten sie daran, diese zu erreichen.**

Der **Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Kennenlernen der verschiedenen
Methoden zur Diagnose des
Erhaltungszustandes von Kulturgütern.

02

Verstehen der Methoden zur Analyse
und Untersuchung von Materialien und
Techniken

03

Verstehen der Interventionskriterien für
Restaurierung und Konservierung





04

Identifizieren der wichtigsten Maßnahmen zur Erhaltung und zum Schutz von Kulturerbestätten

05

Verwenden der wichtigsten Materialien für die Erhaltung von Sachwerten und Sammlungen des kulturellen Erbes

06

Studieren der effektivsten Methodik für die präventive Konservierung

05

Struktur und Inhalt

Der Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes wurde von einem Team von Dozenten entwickelt, die sich auf diesem Gebiet auskennen und ihr umfangreiches Wissen in den Lehrplan einbringen, um die korrekte Weiterbildung der Fachleute zu gewährleisten, die diesen Kurs belegen. Ein Studienplan, der zu 100% online unterrichtet wird und den Studenten Flexibilität bietet, da sie jederzeit von einem elektronischen Gerät aus auf die Inhalte zugreifen können, die auf dem virtuellen Campus bereitgestellt werden.



“

Das Relearning-System von TECH ermöglicht es Ihnen, auf viel natürlichere Weise durch den Inhalt dieses Universitätskurses voranzukommen”

Lehrplan

Dieser Abschluss wurde entwickelt, um in nur 150 Stunden das umfassendste und fortgeschrittenste Wissen über die Erhaltung des kulturellen Erbes zu vermitteln. Diese Grundlagen geben dem Profi die Werkzeuge und Methoden an die Hand, die er benötigt, um Restaurierungs- und Konservierungsprojekte und -pläne nach den neuesten technischen Kriterien durchzuführen.

Dies ist möglich dank der 6 Wochen innovativer Inhalte über die Schritte, die zur Erhaltung des historischen und künstlerischen Erbes zu befolgen sind, die Funktionen eines Restaurators in einem Museum sowie die effektivsten Systeme, die derzeit für die Restaurierung des kulturellen Erbes oder von Sammlungen verwendet werden.

Zu diesem Zweck verfügt der Student über Videozusammenfassungen, ausführliche Videos, ergänzende Lektüre und Fallstudien, auf die er zu jeder Tageszeit über einen Computer, ein Tablet oder ein Mobiltelefon mit Internetanschluss zugreifen kann.

Die Fachkraft wird in der Lage sein, die wichtigsten Konzepte, die zu Fortschritten im Bereich der Konservierung führen, auf eine viel attraktivere Weise zu vertiefen. Außerdem kann der Student dank der Relearning-Methode, die TECH in allen Studiengängen anwendet, die Stunden für das Auswendiglernen und Lernen reduzieren.

So steht dem Profi eine akademische Option zur Verfügung, die es ihm ermöglicht, Maßnahmen zum Schutz des materiellen und immateriellen Erbes eines jeden Ortes, der sein Vermögen aufwerten möchte, wirksam zu verwalten.

Dieser Universitätskurs erstreckt sich über 6 Wochen und besteht aus einem Modul:

Modul 1

Erhaltung des kulturellen Erbes



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes vollständig online zu absolvieren. Während der 6 Wochen der Spezialisierung wird der Student in der Lage sein, jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zuzugreifen, was es ihm ermöglicht, seine Studienzzeit selbst zu verwalten.

*Eine einzigartige, wichtige
und entscheidende Bildungserfahrung,
um Ihre berufliche Entwicklung voranzutreiben
und den endgültigen Sprung zu schaffen.*

Modul 1. Erhaltung des kulturellen Erbes

1.1. Theorie der Konservierung und Restaurierung des historischen und künstlerischen Erbes

- 1.1.1. Wie wird das Erbe konserviert?
- 1.1.2. Wer ist für seine Erhaltung verantwortlich?
- 1.1.3. Maßnahmen zu seiner Erhaltung
- 1.1.4. Historische Entwicklungen
- 1.1.5. Aktuelle Kriterien

1.2. Museumskurator

- 1.2.1. Beschreibung eines Museumskurators
- 1.2.2. Schritte auf dem Weg zum Museumskurator
- 1.2.3. Berufsethos
- 1.2.4. Funktionen

1.3. Methodik für die Diagnose des Erhaltungszustands von Kulturgütern

- 1.3.1. Was sind BICs?
- 1.3.2. Kulturgut oder BIC
- 1.3.3. Leitfaden zur Erhaltung von BICs
- 1.3.4. Veränderung und Verfallserscheinungen

1.4. Analysemethoden und Untersuchung von Materialien und Techniken

- 1.4.1. Definition von Methode und Technik
- 1.4.2. Wissenschaftliche Analyse
- 1.4.3. Techniken zur Untersuchung des historisch-künstlerischen Erbes
- 1.4.4. Reinigung und Konsolidierung des BIC

1.5. Kriterien zum Eingriff bei der Restaurierung und Konservierung I

- 1.5.1. Definition der Kriterien
- 1.5.2. Notfallmaßnahmen
- 1.5.3. Pläne zum Schutz von Kunstsammlungen
- 1.5.4. Pläne zum Schutz von Ethnographien

1.6. Kriterien zum Eingriff in die Restaurierung und Konservierung II

- 1.6.1. Pläne zum Schutz archäologischer Überreste
- 1.6.2. Pläne zum Schutz von Kunstsammlungen
- 1.6.3. Pläne zum Schutz anderer Elemente des immateriellen Kulturerbes
- 1.6.4. Die Bedeutung der Restaurierung

1.7. Probleme bei der Erhaltung des BIC

- 1.7.1. Was beinhaltet die Erhaltung?
- 1.7.2. Probleme der Erhaltung
- 1.7.3. Kriterien zur Durchführung von Restaurierungsarbeiten am kulturellen Erbe
- 1.7.4. Rehabilitation des BIC

1.8. Vorbeugender Schutz des kulturellen Erbes

- 1.8.1. Konzept
 - 1.8.1.1. Was ist präventive Konservierung?
 - 1.8.1.2. Was ist der Nationale Plan zur präventiven Konservierung?
- 1.8.2. Methoden
- 1.8.3. Techniken
- 1.8.4. Wer ist für die Erhaltung zuständig?

1.9. Untersuchung des Kontextes von Kulturgütern und Sammlungen des Kulturerbes I

- 1.9.1. Was ist der Wert von Kulturgütern?
- 1.9.2. Materialien, die bei der Erhaltung von Kulturgütern und Sammlungen des Kulturerbes verwendet werden
- 1.9.3. Lagerung
- 1.9.4. Belichtung

1.10. Untersuchung des Kontextes von Kulturgütern und Sammlungen des Kulturerbes II

- 1.10.1. Worum geht es und wer ist für die Verpackung zuständig?
- 1.10.2. Verpackung von Kulturgütern und Sammlungen des Kulturerbes
- 1.10.3. Transport von Kulturgütern und Sammlungen des Kulturerbes
- 1.10.4. Handhabung von Kulturgütern und Sammlungen des Kulturerbes



“

Verwalten Sie jedes Projekt zur Erhaltung des kulturellen Erbes mit voller Zuversicht, nachdem Sie diesen Universitätsabschluss erworben haben”

Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**.

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.





“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Die TECH Business School verwendet die Fallstudie, um alle Inhalte zu kontextualisieren.

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.

“

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt”



Dieses Programm bereitet Sie darauf vor, geschäftliche Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu meistern und Ihr Unternehmen erfolgreich zu machen.



Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist eine intensive Spezialisierung, die von Grund auf neu geschaffen wurde, um Managern Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen auf höchstem Niveau zu bieten, sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und geschäftliche Realität berücksichtigt wird.

“*Sie werden durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen zu lösen*”

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Business Schools der Welt, seit es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit Jurastudenten das Recht nicht nur auf der Grundlage theoretischer Inhalte erlernen.

Sie bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen konnten, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert.

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Mit dieser Frage werden wir bei der Fallmethode konfrontiert, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren realen Fällen konfrontiert. Sie müssen ihr gesamtes Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und ihre Ideen und Entscheidungen verteidigen.

Relearning Methodology

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Unser Online-System ermöglicht es Ihnen, Ihre Zeit und Ihr Lerntempo zu organisieren und an Ihren Zeitplan anzupassen. Sie können die Inhalte von jedem festen oder mobilen Gerät mit Internetanschluss abrufen.

Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft zu spezialisieren. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Wirtschaftshochschule ist die einzige spanischsprachige Schule, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität zu verbessern.



In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -instrumente fortgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

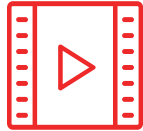
Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten Neurocognitive Context-Dependent E-Learning mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.



Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die Online-Arbeitsmethode von TECH zu schaffen. All dies mit den neuesten Techniken, die in jedem einzelnen der Materialien, die dem Studenten zur Verfügung gestellt werden, qualitativ hochwertige Elemente bieten.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

Das sogenannte Learning from an Expert festigt das Wissen und das Gedächtnis und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



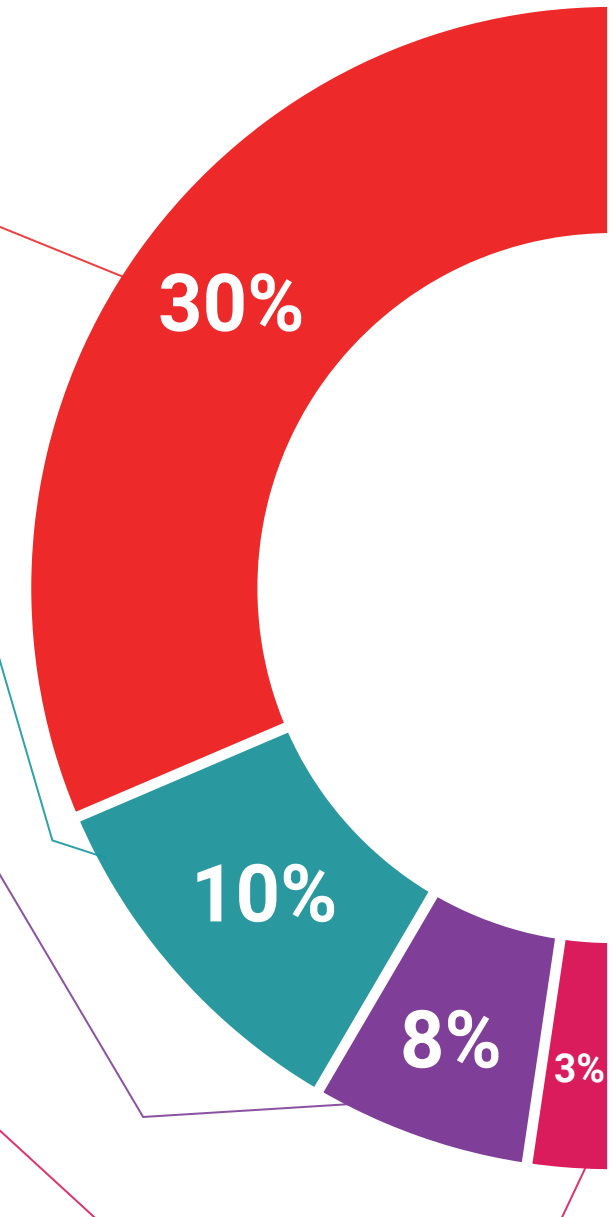
Übungen zu Managementfähigkeiten

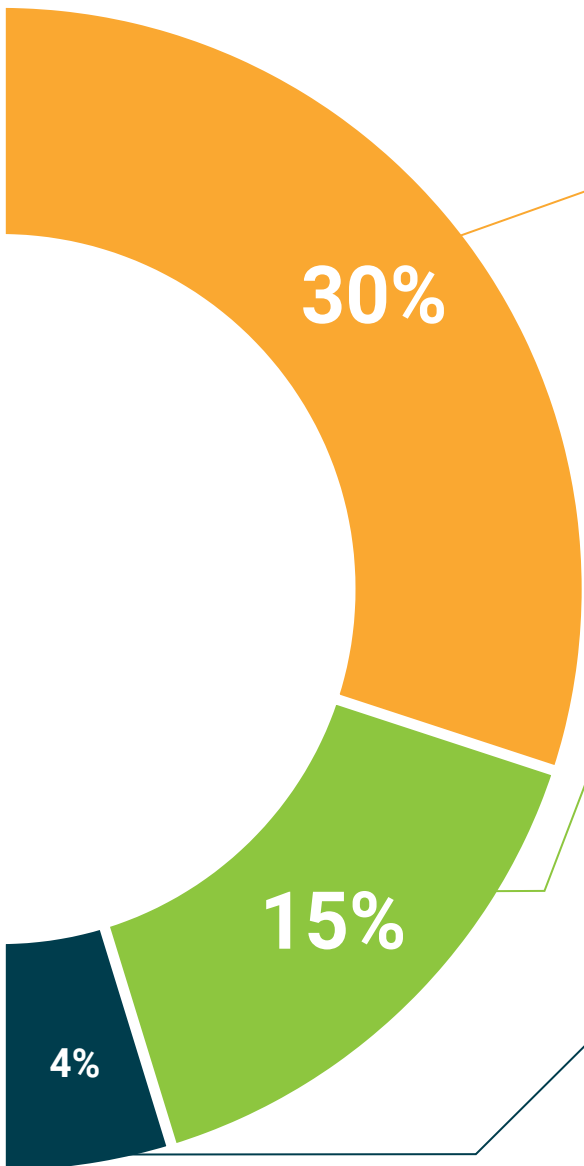
Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein leitender Angestellter im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u. a. In der virtuellen Bibliothek von TECH hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Case Studies

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Fälle, die von den besten Experten in Senior Management der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut werden.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Testing & Retesting

Die Kenntnisse des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, wie er seine Ziele erreicht.



07

Profil unserer Studenten

Der Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes richtet sich an Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Abschlüsse in den Bereichen Sozial- oder Rechtswissenschaften, Geisteswissenschaften oder Wirtschaft erworben haben.

Die Vielfalt der Teilnehmer mit unterschiedlichen akademischen Profilen und mehreren Nationalitäten macht den multidisziplinären Ansatz dieses Programms aus.

Der Universitätskurs kann auch von Fachleuten absolviert werden, die als Hochschulabsolventen eines beliebigen Fachgebiets über Berufserfahrung auf dem Gebiet der Kulturerhaltung und des Kulturmanagements verfügen.





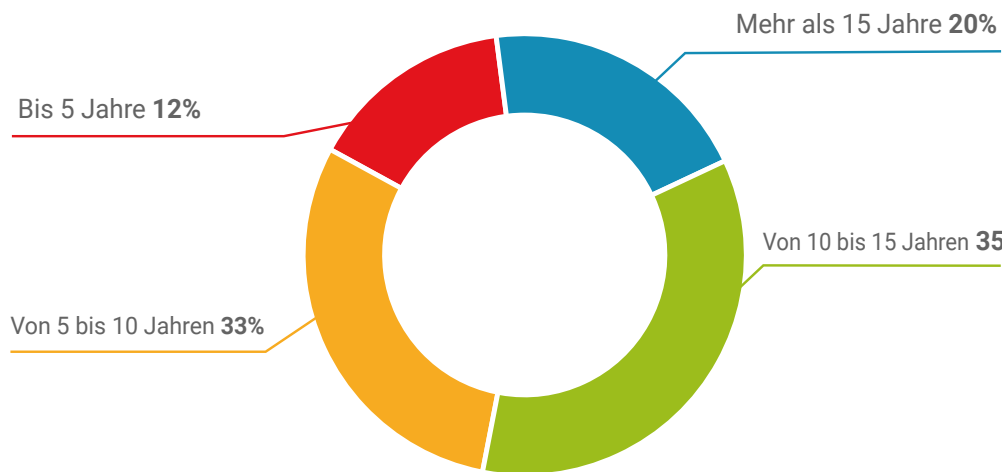
“

Sie sind genau zum richtigen Zeitpunkt gekommen, um sich ein aktuelles und erneuertes Wissen in der Welt der Erhaltung des kulturellen Erbes anzueignen. Schreiben Sie sich jetzt ein”

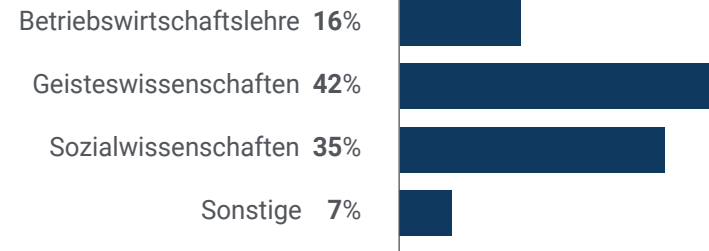
Durchschnittliches Alter

Zwischen **35** und **45** Jahren

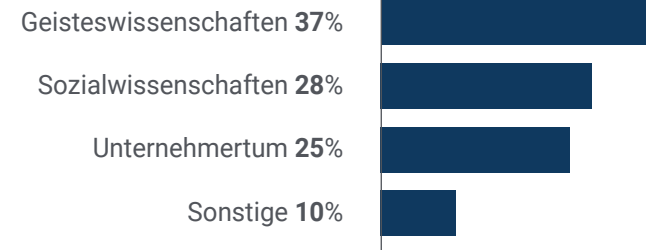
Jahre der Erfahrung



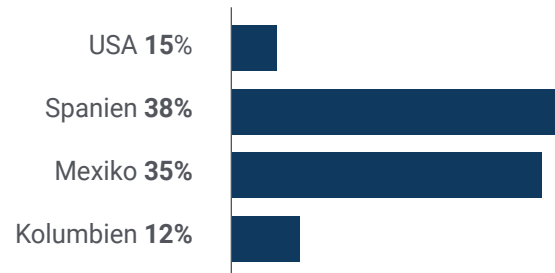
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Pedro Álvarez

Finanzmanager und Spezialist für Versicherungsmathematik

“Aus diesem Universitätskurs nehme ich die Genugtuung mit, meine Ziele erreicht und ein professionelles Projekt im Bereich der Konservierung und Restaurierung mit den maximalen Garantien abgeschlossen zu haben. Eine exzellente akademische Erfahrung, die es den Studenten ermöglicht, in einem Sektor zu wachsen, der qualifizierte Profile braucht”

08

Auswirkung auf Ihre Karriere

TECH ist sich der Bedeutung der Erhaltung des materiellen und immateriellen Erbes in der Gesellschaft bewusst und bietet daher Fachleuten eine hochwertige und flexible Hochschulausbildung. Darüber hinaus hat sie ein auf diesen Bereich spezialisiertes Dozententeam zusammengestellt, das die umfassendsten Inhalte vermittelt, um eine qualitativ hochwertige Weiterbildung zu gewährleisten.



“

Mit dieser akademischen Fortbildung werden Sie in der Lage sein, die neuesten Materialien, die bei der Erhaltung von Sachwerten und Sammlungen des Kulturerbes verwendet werden, richtig zu nutzen”

*Sie werden aus diesem
Universitätskurs ein
enorm praktisches und
direkt anwendbares
Wissen für Ihre berufliche
Leistung im Bereich
der Konservierung
und Restaurierung
mitnehmen.*

Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen? Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung.

Der Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes von TECH ist ein intensives Programm, das Sie auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Kulturbereich vorbereitet. Das Hauptziel ist es, Ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern. Wir helfen Ihnen, erfolgreich zu sein.

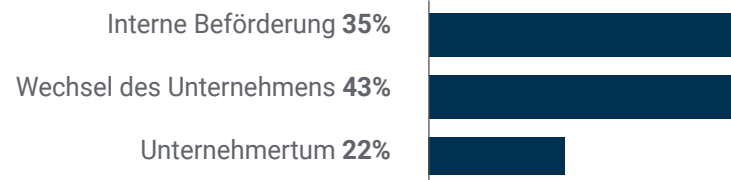
Wenn Sie sich verbessern, eine positive Veränderung auf beruflicher Ebene erreichen und mit den Besten zusammenarbeiten wollen, sind Sie hier genau richtig.

*Wenn Sie über
einen Computer
mit Internetanschluss
verfügen, können Sie
jederzeit und ohne
feste Unterrichtszeiten
auf diese 100%ige
Online-Qualifizierung
zugreifen.*

Zeitpunkt des Wandels



Art des Wandels



Gehaltsverbesserung

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **25,22%**



09

Vorteile für Ihr Unternehmen

Der Universitätskurs in der Erhaltung des kulturellen Erbes trägt wesentlich zum Wachstum öffentlicher und privater Einrichtungen bei, die über hochqualifizierte Fachleute in ihren Teams verfügen, die ihr Wissen ständig aktualisieren.

Darüber hinaus ist die Teilnahme an diesem Universitätskurs eine einzigartige Gelegenheit, auf ein leistungsfähiges Netzwerk von Kontakten zuzugreifen, in dem Sie zukünftige Geschäftspartner oder Mitarbeiter und Zulieferer finden können.



“

*Schreiben Sie sich jetzt für einen
Universitätskurs ein, der es Ihnen ermöglicht,
jedes Projekt, das den Einsatz der neuesten
Techniken bei der Erhaltung von Kulturgütern
beinhaltet, auszubauen und abzuschließen”*

Die Entwicklung und Bindung von Talenten in Unternehmen ist die beste langfristige Investition.

01

Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

Die Fachkraft wird neue Konzepte, Strategien und Perspektiven in das Unternehmen einbringen, die relevante Veränderungen bewirken können.

02

Bindung von Führungskräften mit hohem Potenzial und Vermeidung der Abwanderung von Fachkräften

Dieses Programm stärkt die Verbindung zwischen dem Unternehmen und der Fachkraft und eröffnet neue Wege für die berufliche Entwicklung innerhalb des Unternehmens.

03

Aufbau von Akteuren des Wandels

Die Fachkraft wird in der Lage sein, in unsicheren und krisenhaften Zeiten Entscheidungen zu treffen und der Organisation zu helfen, Hindernisse zu überwinden.

04

Verbesserte Möglichkeiten zur internationalen Expansion

Dank dieses Programms wird das Unternehmen mit den wichtigsten Märkten der Weltwirtschaft in Kontakt kommen.

05

Entwicklung eigener Projekte

Die Fachkraft kann an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich FuE oder *Business Development* ihres Unternehmens entwickeln.

06

Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

Dieses Programm wird die Fachkräfte mit den Fähigkeiten ausstatten, neue Herausforderungen anzunehmen und so das Unternehmen voranzubringen.



10

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

*Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab
und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss
ohne lästige Reisen oder Formalitäten”*

Dieser **Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologische Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Universitätskurs in Erhaltung des Kulturellen Erbes**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.



Universitätskurs Erhaltung des Kulturellen Erbes

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Erhaltung des Kulturellen Erbes

